

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE STRASBOURG

Tél. 34-14-63 - Poste 93

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MOSELLE, VOSGES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux : Cité Administrative, 2, Rue de l'Hôpital Militaire
STRASBOURG

C. C. P. : STRASBOURG 55-08-86

ABONNEMENT ANNUEL

15 F.

15 Avril 1964.

Supplément n° 1 du Bulletin du mois d'Avril 1964.

ARBRES FRUITIERS

/Avertissement/

TAVELURE DU POMMIER

Compte tenu des risques actuels de contamination par les ascospores, il apparaît nécessaire d'effectuer un traitement fongicide au fur et à mesure que la végétation atteint le stade C3 considéré comme le début de la période réceptive. Appliquer beaucoup de soin à ce traitement. On pourra utiliser l'un des produits figurant sur la liste adressée à chaque abonné.

TAVELURE DU POIRIER

Tenir compte des indications données dans notre Bulletin du 10 Avril. Les plantations non encore protégées doivent être traitées au plus tôt.

/Information/

OIDIUM DU POMMIER

La lutte contre cette maladie doit être entreprise très tôt. Les premiers traitements semblent prépondérants pour assurer une protection satisfaisante.

Nous conseillons l'application d'un traitement copieux dès l'éclatement des bourgeons. Compte tenu des appareils de traitement dont on dispose, il n'est pas toujours indiqué d'effectuer un traitement mixte Tavelure-Oïdium, le traitement Tavelure pouvant être réalisé avec un débit réduit. Pour le choix du produit, se référer à la liste en votre possession (rubrique Oïdium).

PUCERONS

Les premiers adultes (Pucerons verts du pommier) sont constatés dans certains vergers. Dans ce cas, ajouter à la bouillie fongicide un aphicide, de préférence non systémique.

.../...

178

PETITS FRUITS

DESSECHEMENT DES RAMEAUX DE FRAMBOISIER (Didymella applanata)

Les premières contaminations sont actuellement possibles.

Dans les plantations sujettes à cette maladie, effectuer au plus tôt, un traitement fongicide à longue rémanence, c'est-à-dire à base de cuivre à la dose de 250 gr. de cuivre métal par hectolitre d'eau. Ce traitement est également efficace contre l'Anthracnose du framboisier.

ANTHRACNOSE DU GROSEILLIER

Cette maladie, assez répandue l'année dernière, provoque la chute précoce du feuillage.

Les contaminations sont provoquées à partir des formes hivernantes de conservation du champignon se trouvant dans les feuilles mortes restées sur le sol. Appliquer à la fin de la floraison de ces arbustes, un traitement fongicide à base de cuivre ou de produit organique de synthèse tel que Mancozèbe, Manèbe ou Thirame.

Les Contrôleurs :
J. BERNARD et C. GACHON.

L' Inspecteur :
J. HARRANGER.

Imprimerie de la Station de STRASBOURG
Directeur-Gérant : L. BOUYX.